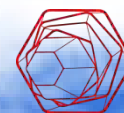
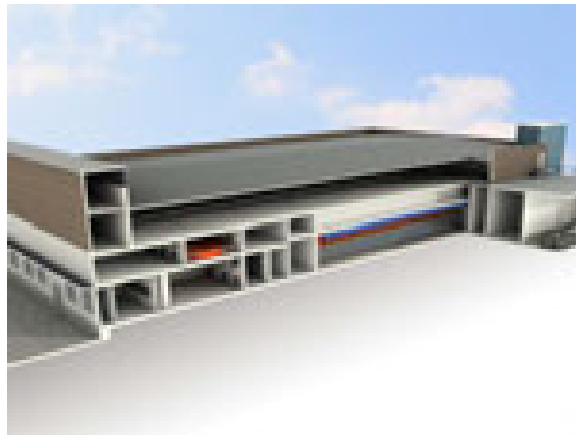
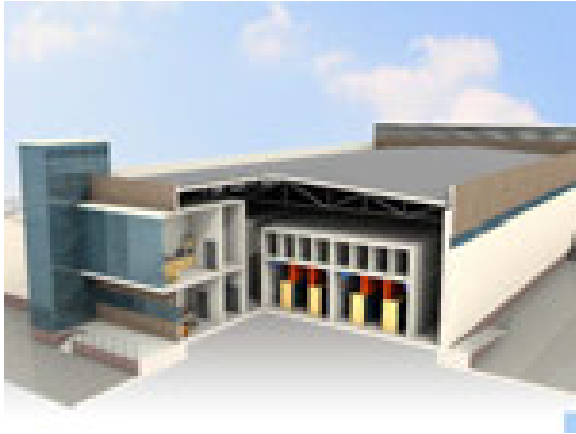


# ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ЦЕНТРА ОБРАБОТКИ ДАННЫХ CLOUD DC

Проектирование. Строительство. Эксплуатация.

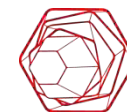
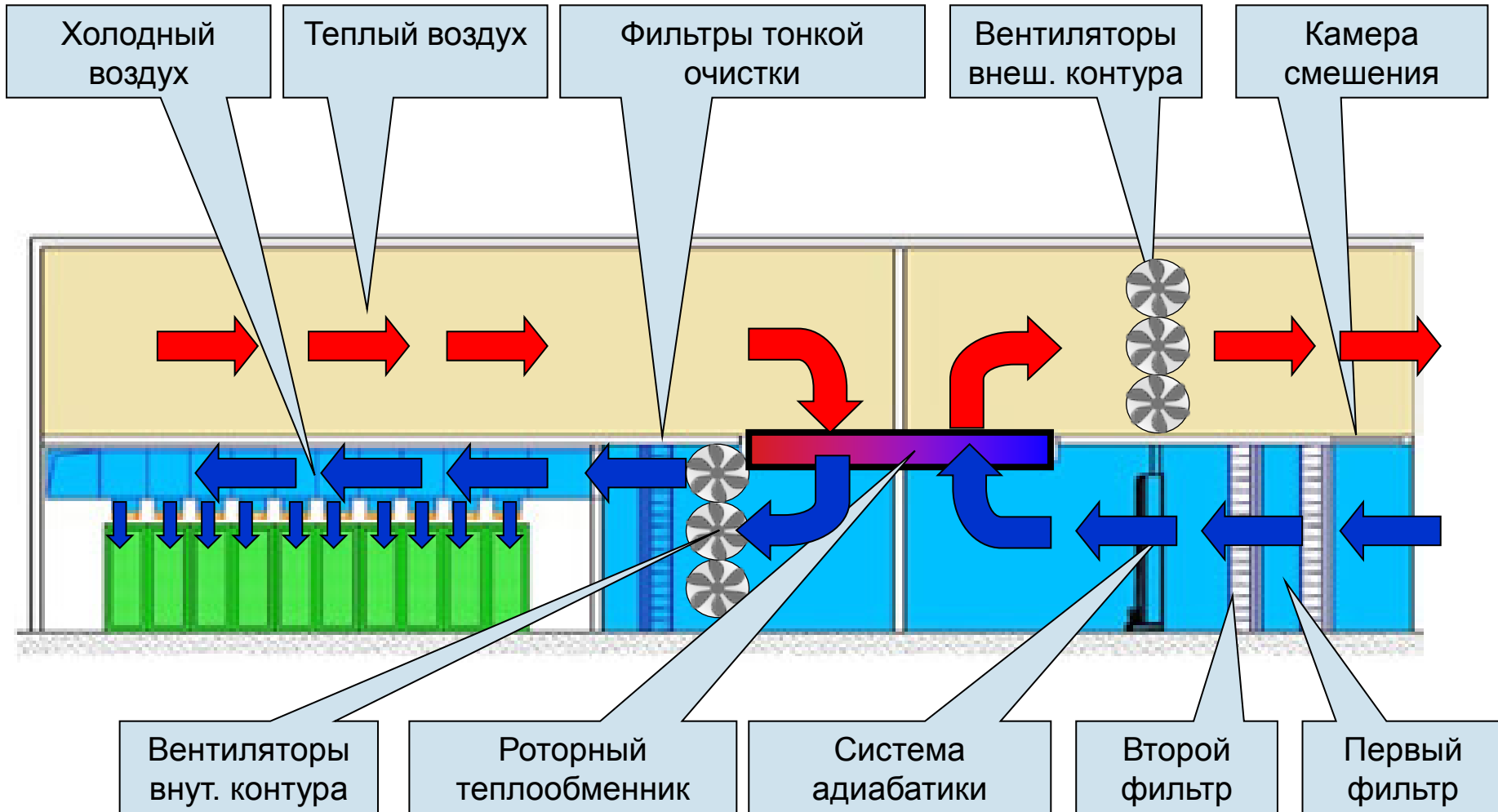


# ОБЗОР ПЛОЩАДКИ



- 1500 кВт ИТ нагрузки
- Отдельное офисное здание для R&D и IT
- Расположение в особой экономической зоне
- Хорошая транспортная доступность

# СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ



# ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ

---

## Электроснабжение

ДРИБП;  
Системы  
распределительных  
шинопроводов;

## Безопасность

Вооруженная  
охрана 24\7;  
Четыре уровня  
доступа;  
>70 видеокамер;

## Энергоэффективность

100% фрикулинг;  
Центральное  
отопление;  
Использование тепла  
ИТ оборудования  
для отопления ЦОД;

## Охлаждение

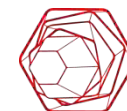
Фрикулинг 100%  
времени в году;  
Непрерывающееся  
охлаждение;

## Доступность

Резервирование N+1;  
Сертификат TIER III;

## Простота эксплуатации

Удобство проведения  
технического  
обслуживания на стадии  
проектирования;



**Ваши вопросы.  
Наши ответы.**

